ORGANIZADOR GRÁFICO DE UNIDAD DIDÁCTICA Schud

Summerhill School

Asignatura: Geografía Fecha: 07 de Julio

Unidad N°:3 Grado: 7°

Profesores: Laura Jaimes

TÍTULO

Deterioro Ambiental

HILOS CONDUCTORES:

- 1 ¿Cómo transforman las actividades industriales y los hábitos de consumo al medio ambiente?
- 2. ¿Cómo podría una sociedad transitar al uso de energías limpias y mejora ambiental?
- 3. ¿Cuáles son los retos, dificultades, ventajas y desventajas que plantea el tránsito hacia energías limpias

TÓPICO GENERATIVO:

CUIDAMOS Y CONSERVAMOS NUESTRO ENTORNO . SOMOS LA GENERACIÓN VERDE

METAS DE COMPRENSIÓN:

Analizará las problemáticas ambientales que presentan los geosistemas colombianos debido a la intervención del ser humano por medio del análisis de noticias mediante esquemas gráficos de organización

Argumentará acerca de las condiciones de los geosistemas colombianos manglares, sabanas, ríos, ciénagas, humedales, bosques secos, embalses y estuarios a través del análisis de informes gubernamentales y de la elaboración de escritos reflexivos

	DESEMPEÑOS DE COMPRENSIÓN	T I E M P O	VALORACIÓN CONTINUA	
	ACCIONES REFLEXIONADAS		FORMAS	CRITERIOS DEL ÁREA
ETAPA EXPLO RA- TORIA	Analizar la situación ambiental de los geosistemas más biodiversos de Colombia (selvas, páramos, arrecifes coralinos) y las problemáticas que enfrentan actualmente debido a la explotación e indagar en que medida los proyectos de empresas o la acción de los grupos humanos que habitan el territorio afecta esta situación.	6 S E M A N A S	Describiendo los niveles de deforestación observados en las selvas colombianas y la disminución de las áreas de páramo en nuestro país y los problemas de contaminación de arrecifes , así como su incidencia en el deterioro de las fuentes hídricas en Colombia teniendo como referencia y material de apoyo el video: Problemas ambientales en Colombia ubicado en el siguiente link : https://www.youtube.com/watch?v=-gzNiqgfJCO , por medio de organizadores gráficos.	

ETAPA GUIADA	Argumentar sobre las diversas problemáticas que han atravesado en el tiempo los geosistemas colombianos de zonas húmedas como manglares, ríos, ciénagas, humedales, embalses y estuarios y otros como los bosques secos y sabanas , al mismo tiempo que generar conciencia sobre el papel de los seres humanos en estas problemáticas.		Explicando cuales son las condiciones de deterioro ambiental de los manglares, las sabanas, los ríos, las ciénagas, los humedales, los bosques secos, los embalses y los estuarios tomado como insumo la información encontrada en https://www.reddearboles.org/noticias/nwarticle/533/1/principales-problemticas-ambientales-encolombia a partir de la elaboración de escritos y gráficos explicativos	Espacio-ambientales Ético-políticas
	Avance de Proyecto de síntesis GREEN GENERATION El proyecto tiene como línea de trabajo el Objetivo de Desarrollo Sostenible número 13: "Acción por el clima". En los últimos años el desarrollo socioeconómico ha traído consigo un aumento significativo en el uso desmesurado de productos químicos, maquinaria y explotación de recursos naturales, sumado a una falta de concientización de la sociedad mundial. Para este proyecto se pretende realizar un análisis de las condiciones climáticas de Bogotá y sus alrededores para divulgar estrategias de concientización en la población del colegio Summerhill School.		Avanzando en el Proyecto de síntesis: Investigando las características ambientales de la sabana de Bogotá y zonas aledañas, tipos de actividades económicas, corredores estratégicos viales, así como las problemáticas del uso del suelo mediante la elaboración de tablas.	
PROYE CTO DE SÍNTESI S	Sustentar el proyecto de síntesis GREEN GENERATION	2 S E M A N A S	Socializarán el proyecto de síntesis. GREEN GENERATION Por medio de la exposición de una Cartografía regional de la sabana de Bogotá, usos del suelo y problemas ambientales se analizará la incidencia de la acción humana tanto en los daños ambientales como en las estrategias de mitigación de los mismos.	Espacio-ambientales Ético-políticas